

VŠB – Technická univerzita Ostrava
Fakulta bezpečnostního inženýrství
Katedra ochrany obyvatelstva

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Eliška Venigerová**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T007 Bezpečnostní plánování

Téma: **Evakuace osob ze stacionáře pro zrakově postižené**
Evacuation of people from the hospital for the visually impaired

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Cílem práce je zhodnocení připravenosti stacionáře pro zrakově postižené na evakuaci v důsledku mimořádné události a návrh řešení případných zjištěných nedostatků.

Charakteristika práce:

Rešerše dostupné literatury. Deskripce procesu evakuace a evakuačních plánů a deskripce vybraného stacionáře pro zrakově postižené. Analýza mimořádných událostí ve stacionářích pro zrakově postižené, analýza problematiky evakuace zrakově postižených a analýza evakuačního procesu ve vybraném zařízení. Posouzení získaných poznatků. Návrh opatření k optimalizaci.

Seznam doporučené odborné literatury:

FOLWARCZNY, L., POKORNÝ, J.: Evakuace osob. 1. vyd. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2006. 125 s. ISBN 80-86634-92-2

SMETANA, M., KRATOCHVÍLOVÁ, D., KRATOCHVÍLOVÁ, D.: Havarijní plánování. Brno: Computer Press, 2010. 168 s. ISBN 978-80-251-2989-0

ŘEHÁK, D., MARTÍNEK, B., RŮŽIČKOVÁ, P.: Ochrana obyvatelstva v kontextu aktuálních bezpečnostních hrozeb. 1. vyd. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2015. 131 s. ISBN 978-80-7385-169-9

Vyhláška MV č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Simona Slivková, Ph.D.**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Lenka Brumarová, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty